

とやまDXパートナー登録情報

事業者名 **株式会社アイティリンク**

代表者	代表取締役社長 前波 強	問合せ先	営業部長 伊東 克宏
所在地	富山県高岡市問屋町35	電話番号	0766291161
会社設立日	平成16年12月1日	Webサイト (問合せフォーム)	https://www.itlink.jp
従業員数(人)	28		https://www.itlink.jp/inquiry_agree/

営業エリア

県内全域

その他

富山市

高岡市

魚津市

氷見市

滑川市

黒部市

砺波市

小矢部市

南砺市

射水市

舟橋村

上市町

立山町

入善町

朝日町

得意業種(上位5項目)

製造業

卸売・小売業

建設業

医療、福祉

運輸業、郵便業

金融業、保険業

宿泊業、飲食サービス業

不動産業、物品賃貸業

教育、学習支援業

その他サービス業

その他

使用可能ツール・システム

弊社は、300件以上の開発実績に基づいた「確かな技術力」と「多業種へのシステム提案力」を強みとしています。

オーダーメイドのシステム開発を主軸としつつ、独自技術を用いた自社製品や既製パッケージ(OBC、弥生等)を組み合わせ、お客様の業務を最優先に考えた最適な環境を構築します。

1. 自社開発ソリューション(業種・目的別パッケージ)

導入実績が豊富な以下のシステムを、貴社の業務に合わせて最適化して提供します。

【CAD・3D見積シミュレーション】

2D/3D図面の自動生成、リアルタイム積算、見積書出力を統合したWeb・Windowsアプリ。建材メーカー様や工務店様の商談スピードを劇的に向上させます。

【製造現場向け 動画マニュアル表示システム】

基幹の工程管理と連動し、現場端末に作業手順動画を自動表示。技術継承、外国人労働者の教育、品質安定化(不良削減)に直結する現場DXツールです。

【青果仲卸業向け 基幹業務システム】

相場管理、EDI連携、代払いなど、業界特有の商習慣を網羅したパッケージ。WEB/LINE連携による自動注文受付機能も標準搭載可能です。

【スマート勤怠・現場工数管理システム】

GPS連動のスマホ打刻により、現場ごとの入場・退場を可視化。給与ソフト連動により事務工数を大幅に削減します。

【NCスケジューラ】

CAMから出力されたプログラムの加工順序を管理し、NC加工機へ送信する生産現場直結型ツール。

【AI音声文字起こしシステム】

セキュアな自社環境内で動作するAIツール。情報漏洩を防ぎつつ、議事録作成等の業務を効率化します。

2. システム・アプリケーション受託開発(Windows / Web / Mobile)

既製品では対応できない複雑な業務プロセスを、最新の技術スタックでシステム化します。

対応言語:

C#, VB.NET, Java, PHP, Python, JavaScript, TypeScript, Kotlin, C, C++, VB6, ActionScript, VBA等

データベース:

Oracle, SQL Server, PostgreSQL, MySQL, SQLite

領域:

Webシステム、Windowsアプリ、モバイルアプリ、既存システムの刷新(リニューアル)

3. 外部パッケージ・最新ツールの活用と連携

汎用業務においては、定評ある既製品を核とした効率的な提案を行います。

基幹パッケージ導入・アドオン開発:

OBC「奉行シリーズ」、弥生「弥生シリーズ」の導入支援。

これら既製品のデータを活用した独自の分析・管理サブシステムの開発を得意とします。

自動化・AI活用:

RPA(ミノロボ等)を用いた他社システム間連携、

AI音声文字起こしによる議事録作成支援ツールの提供。

4. ITインフラ・周辺機器のトータルサポート

ソフトウェアが安全・快適に動作するための環境をワンストップで構築します。

ハードウェア:

サーバー(オンプレミス/クラウド)、PC、タブレット、ハンディターミナル、ラベルプリンタ等の選定・販売。

インフラ:

社内ネットワーク構築、VPN設定、セキュリティ対策。

保守:

導入後の迅速なトラブル対応、法改正に伴うシステムアップデート。

支援実績

■ 自社開発ソリューションを基軸としたDX導入事例

300件を超える開発経験から生まれた自社ソリューションを、各社様の課題に合わせて最適化した事例をご紹介します。

【事例1:営業プロセスのデジタル化(富山県内 建材メーカー)】

課題: 見積・図面作成が設計部門に集中し、営業現場での回答に数日を要していた。

支援: 弊社の「3D見積シミュレーションエンジン」をWebベースでカスタマイズ提供。販売店がその場で図面と見積を作成可能に。

成果: 見積回答スピードが劇的に向上。設計部門の事務負担を削減し、受注機会の最大化に成功。

【事例2:特定業種向け基幹システムの刷新(青果仲卸業)】

課題: 既製ソフトでは対応できない価格管理、特殊な請求形態、日々大量の電話・FAX注文による受注・ピッキング業務が逼迫

支援: 見積から受注・売上・請求・入金まで、データを一元管理できる「青果仲卸向け基幹パッケージ」を導入。

さらにWEB/LINEによる自動注文受付、取引先とのEDI連携機能により入力作業を大幅削減。

成果: データ一元化により業務負荷の軽減と、ミスのない安定した運用体制を確立。

また相場変動に即応したリアルタイムでの利益管理を実現。

【事例3:製造現場の技術承継と品質改善(高岡市内 製造業)】

課題: 熟練工の退職に伴う技術流出と、紙のマニュアルによる作業ミスの多発。

支援: 自社開発の「動画マニュアル表示システム」を導入。基幹の生産計画と連動させ、作業者が迷わず正しい手順を確認できる環境を構築。

成果: 不良品損失額を月平均51%削減。多言語対応により外国人労働者の教育コストも大幅に低減。

【事例4:既存パッケージ(弥生販売等)の機能拡張(卸売業)】

課題: 既製の「弥生販売」を利用していたが、業界独自のピッキングリストや配送管理ができず非効率だった。

支援: 弥生販売のデータを活用する「配送管理・分析サブシステム」を個別開発。

成果: 基幹ソフトを買い替えることなく、自社専用システム同等の利便性を低コストで実現。

【実績5:バックオフィスDX(製造業 C社様)】

課題: 紙のタイムカードと給与計算ソフトが連動しておらず、毎月の集計に多大な時間を要していた。

支援: OBC「就業奉行クラウド」とスマートフォン打刻システムを導入。さらに「給与奉行」とのデータ連携を自動化。

成果: 給与計算の事務工数を80%削減。法改正への対応も自動化され、コンプライアンス面も強化。

■ アイティリンクが選ばれる理由:業種別提案力

弊社は製造、流通、建設、サービス業など、業種ごとに異なる「お困りごと」のパターンを熟知しています。

「何から手をつければいいのかわからない」という場合でも、現状のヒアリングから入り、

既製品の活用がベストか、独自開発が必要かをプロの視点で中立にアドバイスいたします。

富山県内の補助金活用実績も豊富ですので、投資対効果を最大化するご提案が可能です。

価格体系の公開状況



基本的な料金を公開している

【別紙】支援可能分野(複数選択)

①業務のデジタル化に向けた環境整備

- ペーパーレス化の推進支援(紙書類の電子化・ワークフロー化・文書共有システム導入支援等)
- オンライン会議システムの導入・活用支援
コミュニケーションツール(チャット・共有・タスク管理等)の導入支援
生成AIの業務活用環境の導入支援(プロンプト設計、社内利用ルール整備、活用トレーニング)
- クラウドサービス利用環境の構築(メール、ストレージ等の基本的SaaS設定・移行)
- 勤怠・人事評価などバックオフィスのクラウド化支援
オンライン研修・eラーニング環境の導入支援
社内情報共有ポータル構築支援(規程・マニュアルの電子化/ナレッジ共有基盤構築)

②業務プロセスのデジタル化・自動化

- 電子契約システム導入支援
オンライン決済システム導入支援
- RPA導入支援(業務分析、ロボット作成・定着支援)
SFA/CRM導入支援(顧客情報管理、営業支援システムの導入・活用)
- Webサイト・ECサイトの構築・改善支援
- データ分析基盤の構築支援(販売・顧客・業務データの可視化、簡易BI導入等)
- IoTデバイス導入の初期支援(設備データの可視化、センサー導入、モニタリング)
AIチャットボット導入支援

③デジタル技術を活用した業務最適化

- デジタルマーケティング戦略支援(SNS・SEO・広告・MA活用等)
予知保全システム導入支援(設備データ分析等)
- 物流・在庫の最適化支援(IoT・AIを活用した在庫管理・配送最適化)
- スマートファクトリー化支援(設備連携、品質データの自動収集、工程データの最適化)
パーソナライズ顧客体験の提供支援(レコメンド、顧客行動分析等)
デジタルツイン構築支援
- VR/ARを活用したシミュレーション・トレーニング支援
データドリブン経営の導入支援(KPI設計・経営ダッシュボード作成)
AI/機械学習の導入支援(モデル作成、画像認識、不良検知、需要予測等)
サイバーセキュリティ高度化支援(ゼロトラスト導入、継続的な脆弱性診断等)

④デジタル技術を活用したビジネス変革・価値創造支援

- ビッグデータ分析・可視化支援
経営レベルでの生成AI活用支援(戦略策定、仮説設計、マネジメント活用)
ブロックチェーン活用支援
CO2可視化・削減システム導入支援
- 企業間データ連携・エコシステム構築支援
- 新たなデジタルビジネスモデル創出支援(サブスク、プラットフォーム、デジタルサービス)
DX文化醸成・組織変革支援(意識改革、アジャイル体制整備、DX推進体制構築)